



по биологии

1 тур

**Загадки о
растениях**

1. Ствол этот не простой: хоть и длинный, но пустой.



1. Бамбук



2. Лиана



3. Баобаб



4. Осина



1. Бамбук

2. Будто снежный шар белая, по весне она цвела,
Нежный запах источала. А когда пора настала,
Разом сделалась она вся от ягоды черна.



1. Яблоня



2. Тополь



3. Вишня

4. Черемуха





4. Черемуха

3. Пушист, да не пух, И бел, да не снег,
На поле растёт - Замечательный мех.



1. Одуванчик



2. Тополь



3. Хлопок



4. Нарцисс



3. Хлопок

4. Колосится в поле рожь. Там, во ржи, цветок найдёшь.



1. Ирис

чистый,
душист



о не

2. Василек



3. Гиацинт



4. Астра

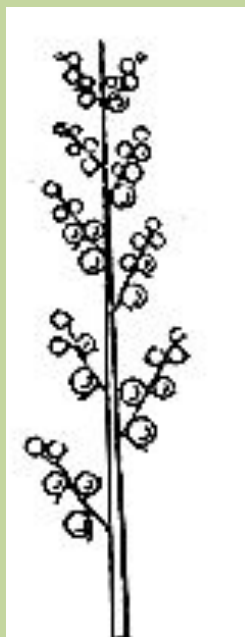


2. Василек

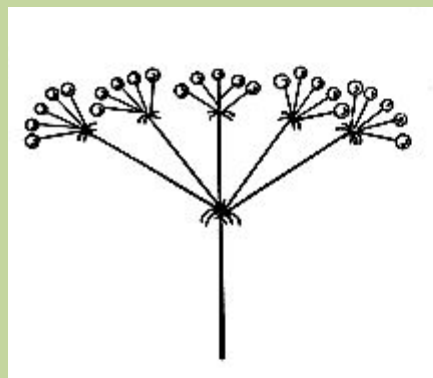
2 тур

Наука о растениях

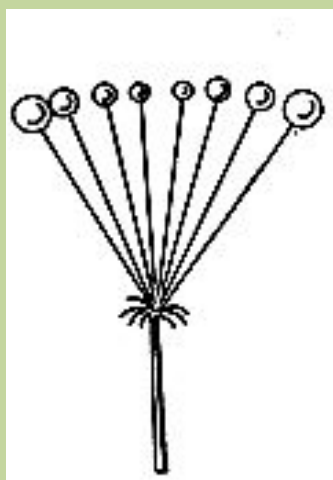
1. Найдите соцветие цветка семейства Злаковые



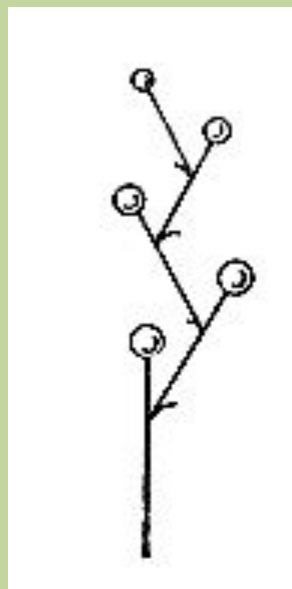
1.



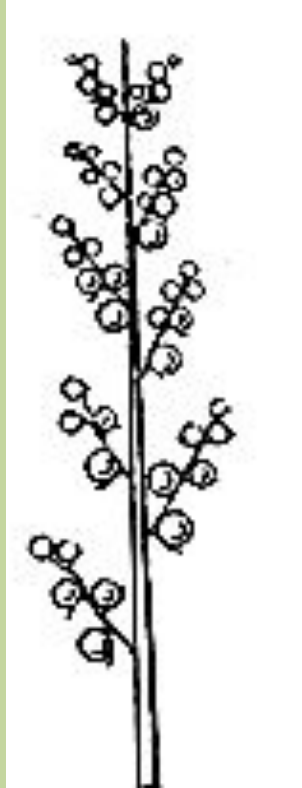
2.



3.



4.

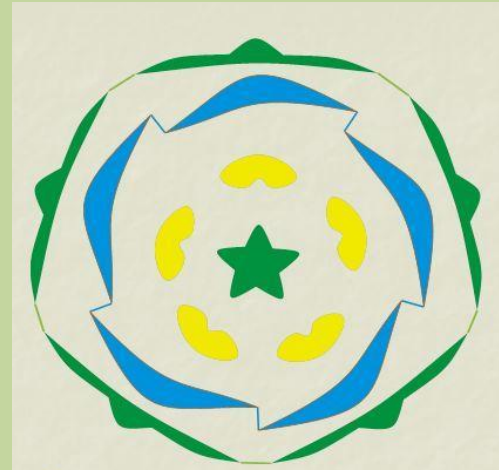


1.

2. Найдите диаграмму цветка семейства Бобовые.



1.



2.



3.



4.



3.

3. Найдите растение семейства Пасленовые



1.



2.



3.



4.



4.

4. Найдите среди предложенных растений, то у которого плод ягода



1.



2.



3.



4.



2. Томат

3 тур

Самые - самые

1. У какого растения самая большая ягода



1. Кабачок



2. Ландыш



3. Арбуз



4. Кокос



3.
Арбуз

2. Какое растение самое длинное



1. Лиана



2. Плющ



3. Бамбук



4. Баобаб



1. Лиана

3. Какое растение самое твердое



1. Баобаб



2. Авокадо



3. Фикус



4. Береза Шмидта



4. Береза Шмидта

4. Какое растение, из приведенных, самое ядовитое



1. Белена



2. Повилика



3. Мухомор



4. Авокадо



1. Белена

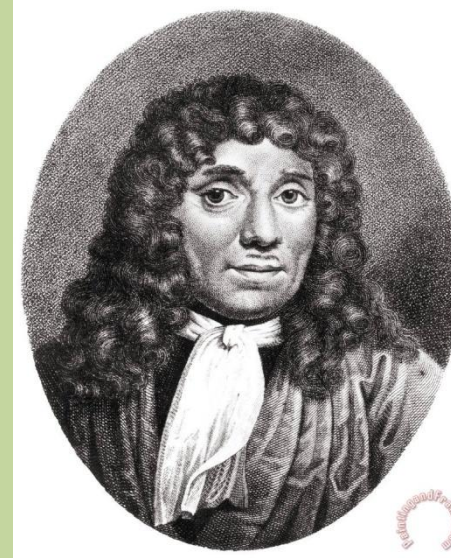
4 тур

Великие ученые

1. Ученый, который впервые обнаружил, что растения состоят из клеток



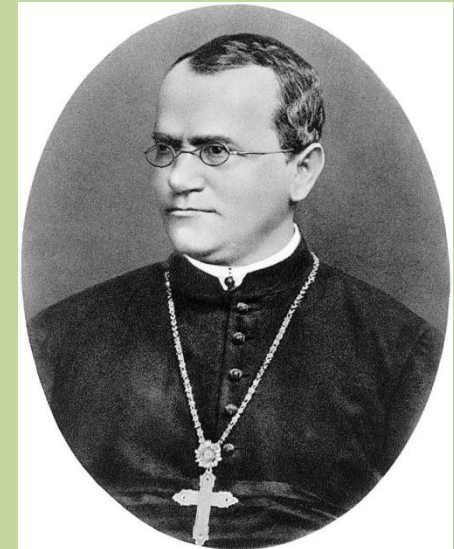
1. Роберт Гук



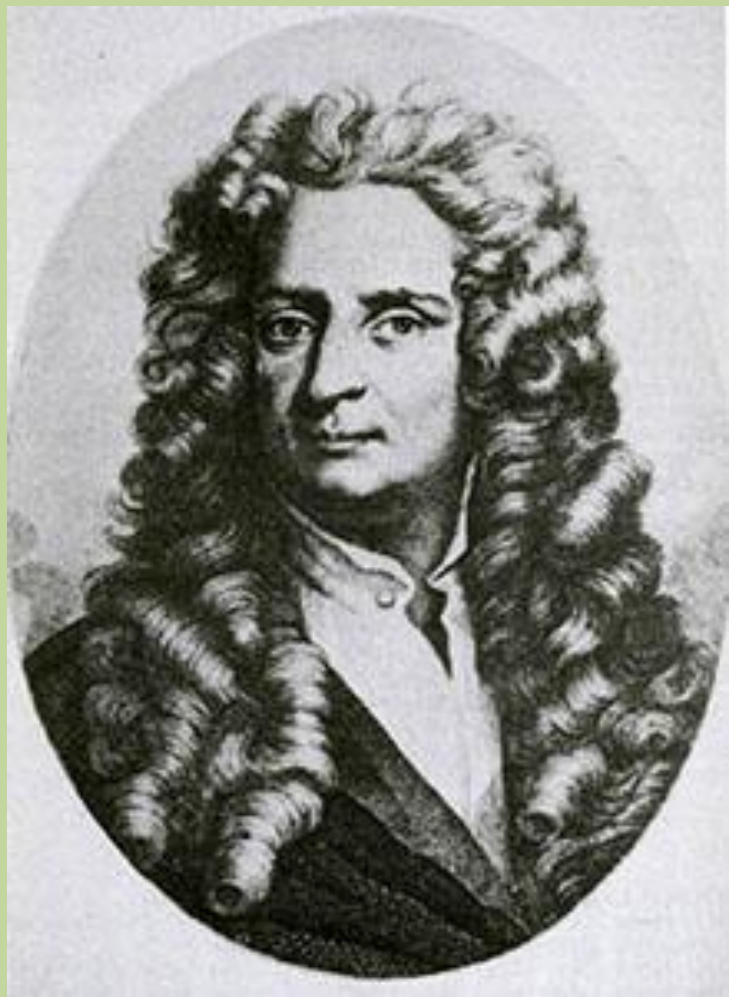
2. Антони ван Левингук



3. М. В. Ломоносов

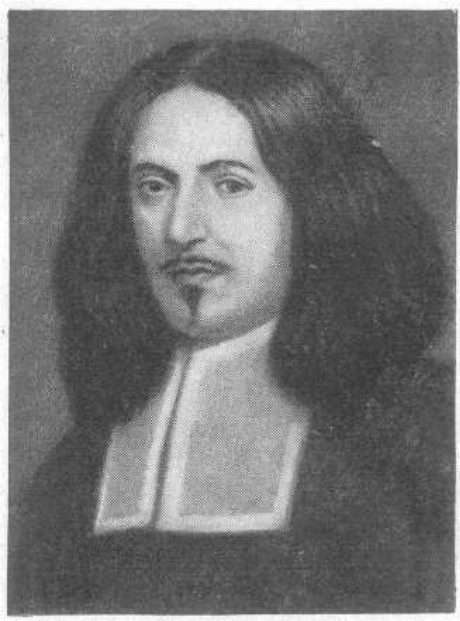


4. Г. Мендель



1. Роберт Гук

2. Ученый, который впервые обнаружил, микроорганизмы (бактерии)



1. Мальпиги

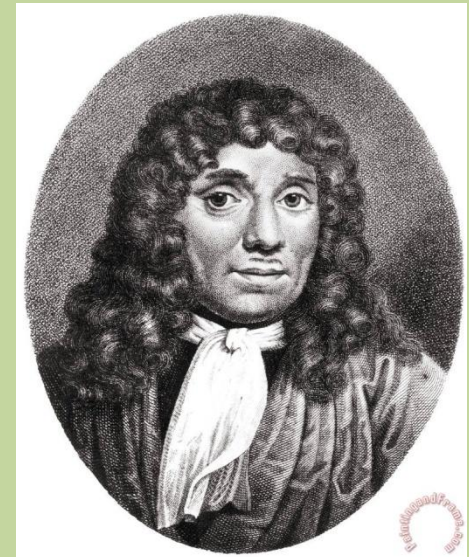


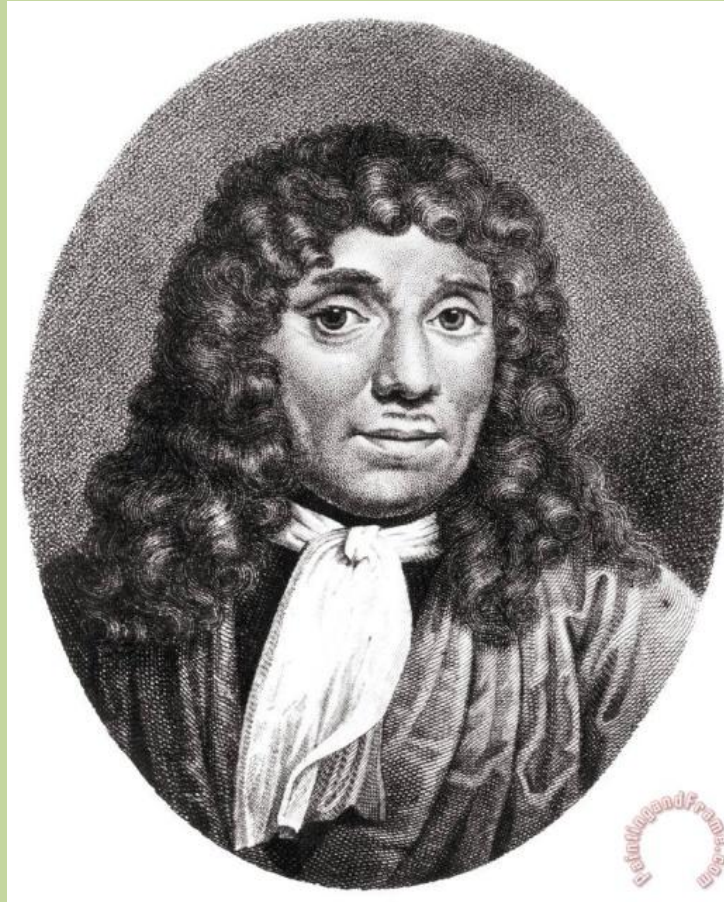
2. Т. Шван

3. М. В.
Ломоносов



4. Антони ван
Левингук



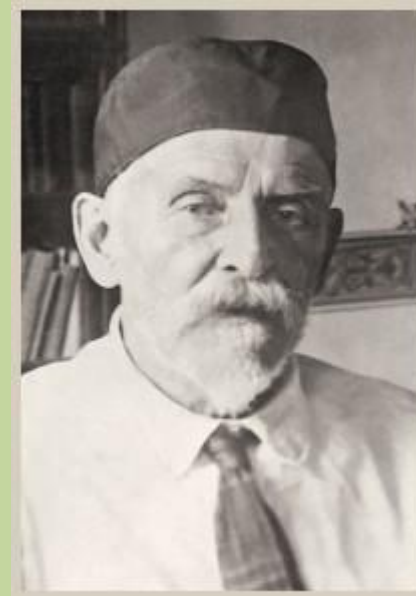


4. Антони ван Левингук

3. Ученый, открывший двойное оплодотворение



1. Н.В.
Мичурин

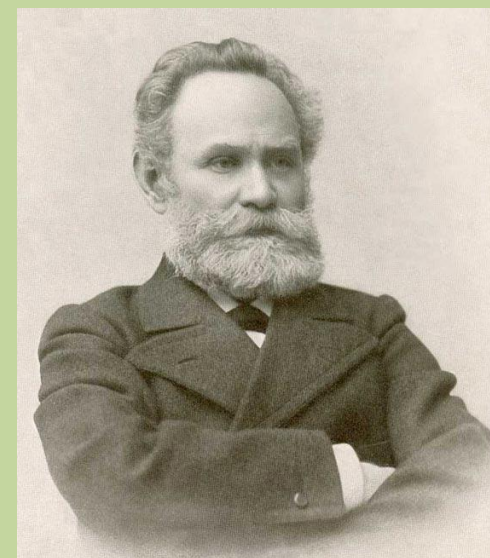


2. С.Г.
Навашин



3. Н.И.
Вавилов

4. И.П.
Павлов





2. С. Г. Навашин

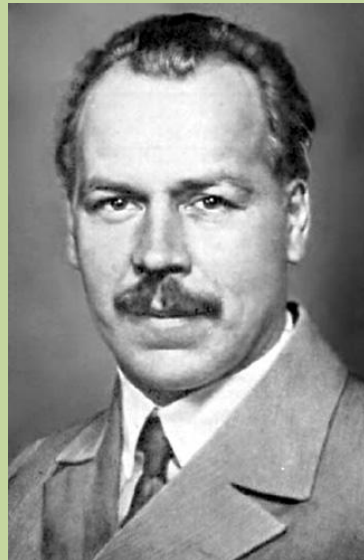
4. Создатель учения о биосфере



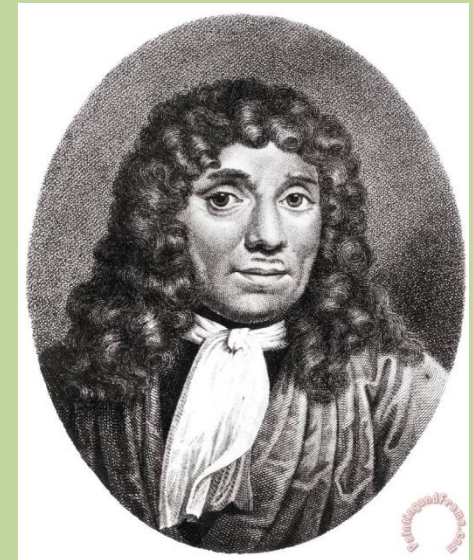
1. М. В.
Ломоносов



2. Т. Шван



3. Н.И.
Вавилов



4. Антони ван
Левингук



3. Н.И. Вавилов

**СОСТАВЬ КАК МОЖНО
БОЛЬШЕ СЛОВ**

**ПОКРЫТОСЕМЕН
НЫЕ**